

Posición de los Decimales (Europeo) (F)

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 4.393.901,8677440

2. 3.431.539,3554489

3. 5.531.038,4461951

4. 3.548.436,5668614

5. 5.843.665,0593803

6. 8.994.234,3756731

7. 1.537.823,7668111

8. 6.826.978,1038032

9. 8.090.661,7060202

10. 8.911.470,5181193

Posición de los Decimales (Europeo) (F) Respuestas

Nombre: _____ Fecha: _____ Puntuación: _____ /10

Identifique la posición de cada dígito subrayado.

1. 4.393.901,8677440
El 3 está en la posición de las los millares .
El 4 está en la posición de las las cienmilésimas .
2. 3.431.539,3554489
El 5 está en la posición de las las centenas .
El 3 está en la posición de las las décimas .
3. 5.531.038,4461951
El 8 está en la posición de las las unidades .
El 1 está en la posición de las las diezmilésimas .
4. 3.548.436,5668614
El 5 está en la posición de las las centenas de millar .
El 1 está en la posición de las las millonésimas .
5. 5.843.665,0593803
El 5 está en la posición de las los millones .
El 5 está en la posición de las las centésimas .
6. 8.994.234,3756731
El 3 está en la posición de las las decenas .
El 5 está en la posición de las las milésimas .
7. 1.537.823,7668111
El 3 está en la posición de las las decenas de millar .
El 1 está en la posición de las las diezmillonésimas .
8. 6.826.978,1038032
El 6 está en la posición de las los millones .
El 0 está en la posición de las las cienmilésimas .
9. 8.090.661,7060202
El 9 está en la posición de las las decenas de millar .
El 0 está en la posición de las las millonésimas .
10. 8.911.470,5181193
El 9 está en la posición de las las centenas de millar .
El 3 está en la posición de las las diezmillonésimas .